





iPlug









USB plug





GS Nemko

Plug & Play installation

HIGHLIGHTS

- Compact
- Flexibilité d'utilisation
- Robustesse
- Design moderne
- Redémarrage automatique
- Échange de batteries

La série iPlug est la solution adéquate vouée à la protection des services domestiques et de bureau. Sa forme compacte et sa flexibilité d'utilisation (bouton avec synoptique à led et batteries interchangeables directement par l'utilisateur) font de iPLUG un dispositif à la portée de tous les usagers, au même titre qu'un appareil électroménager, pour la protection contre les surtensions et coupures de courant.

En l'absence de réseau, la charge sera alimentée par un onduleur à l'aide d'une onde pseudo-sinusoïdale, pendant le temps nécessaire à la fermeture des systèmes informatiques au moyen du logiciel PowerShield³, téléchargeable gratuitement depuis le site **www.riello-ups.com**

Flexibilité d'utilisation, robustesse et design moderne

Les lignes compactes et ergonomiques de la série iPlug leur permettent d'être placés facilement aussi bien dans des environnements professionnels que domestiques.

Leur flexibilité d'utilisation et leur passecâble exclusif permettent d'optimiser et de réduire les encombrements des câbles et de faciliter leur rangement.

Communication évoluée

En utilisant le logiciel PowerShield³ vous pouvez, en cas d'absence de réseau électrique, effectuer en toute sécurité la fermeture des systèmes informatiques qui y sont connectés.

PowerShield³ permet d'obtenir une gestion efficace et intuitive de l'ASI grâce aux informations les plus importantes représentées sous forme de graphiques à barres.

Redémarrage automatique

Le redémarrage automatique de l'ASI est prévu au retour de l'alimentation de réseau, après son extinction par manque d'autonomie à la suite d'une absence de réseau (Auto restart).

Protection environnementale ECO Line

Riello UPS, depuis toujours sensible aux économies d'énergie, a intégré à la série iPlug un bouton d'extinction dans le but de réduire les consommations pendant les périodes d'inactivité prolongée.

Applications

Écran LCD, ordinateur, terminal vidéo, imprimantes, scanners et fax.

Caractéristiques

- · Compact et ergonomique
- 5 prises protégées contre les coupures de
- 3 prises protégées contre les surtensions pour l'alimentation de charges à forte absorption impulsive (imprimantes laser,...)
- Possibilité d'allumer l'ASI même en absence de réseau (Cold Start)
- · Batteries interchangeables par l'utilisateur (Battery Swap)
- · Interface USB

- · Positionnement sur bureau ou sol
- · Câble d'alimentation inclus
- Protégé contre les courts-circuits
- · Auto restart (une fois le courant rétabli, après le déchargement des batteries)
- · Marquage de sécurité GS/Nemko
- Disponible avec prises de type française (2P+T), anglaise, Schuko et italienne.
- Logiciel de contrôle et shutdown PowerShield³ pour systèmes d'exploitation Windows 8, 7, 2008, Vista, 2003, XP, Linux, Mac OS X et Sun Solaris
- Fonction Plug and Play.

GARANTIE 2 ANS

Type de charge	Puissance VA *
Ordinateur personnel	250
Écran LCD	70
Scanner, imprimante	200
Modem, télévision, lecteur DVD, PlayStation, Hi-Fi, téléphone, fax	50
Imprimante laser **	200

PRISES DISPONIBLES

CEE 7/5



CEE 7/7P



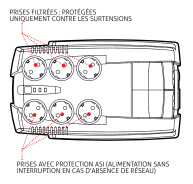


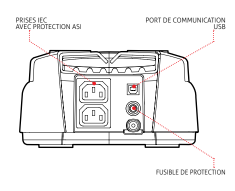


LOGICIEL

PowerShield³

OPTIONS DISPONIBLES









^{**} Il est conseillé d'utiliser l'alimentation de la sortie filtrée de l'iPlug.

MODÈLES	IPG 600	IPG 800
PUISSANCE	600 VA/360 W	800 VA/480 W
ENTRÉE		
Tension nominale	220-240 Vca	
Tolérance tension d'entrée	230 Vca (+20/-25 %)	
Fréquence	50/60 Hz avec sélection automatique	
SORTIE		
Tension en fonction du réseau	230 Vca (+20/-25 %)	
Tension en fonct. de la batterie	230 Vca (+/- 10 %)	
Fréquence en fonct. de la batterie	50 ou 60 Hz (+/- 1 %)	
Forme d'onde	Pseudo-Sinusoïdale	
BATTERIES		
Туре	VRLA AGM au plomb sans entretien	
Temps de recharge	6-8 heures	
AUTRES CARACTÉRISTIQUES		
Poids net (kg)	3.7	4.1
Poids brut (kg)	4	4.4
Dimensions (LxPxH) (mm)	185 x 313 x 99	
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	260 x 380 x 140	
Protections	Déchargement excessif de la batterie - surcharge - court-circuit	
Communication	USB	
Prises de sortie	6 prises de type Schuko ou italienne ou française ou anglaise + 2 IEC 320 C13	
Réglementations	EN 62040-1-1 et directive 2006/95/EC ; EN 62040-3 EN 62040-2 et directive 2004/108 EC	
Marquages	CE ; GS/NEMKO sur version Schuko	
Température ambiante	0 °C / +40 °C	
Couleur	Noir	
Altitude et humidité ambiante	6000 m d'altitude maximale, < 95 % non condensée	
Accessoires	1 câble d'alimentation, 1 manuel d'utilisation	

RPS S.p.A.

LEGNAGO (VR) Siège

Viale Europa, 7 ZAI 37045 LEGNAGO (Verona) Tél: +39 0442 635811 Fax: +39 0442 629098 www.riello-ups.com riello@riello-ups.com

CORMANO (MI) **Bureau Commercial**

Via Somalia, 20 20032 CORMANO (Milano) Tél: +39 02 663271 Fax: +39 02 66327351

ROME

Bureau Commercial

Via Fosso della Magliana, 34/G 00148 ROME Tél: +39 06 65192125 Fax: +39 06 65192247



ASSISTANCE PRÉVENTE

(TEC) tec@riello-ups.com



ASSISTANCE APRÈS-VENTE

(UPService) service@riello-ups.com

RIELLO ONDULEURS S.a.r.l. (FRANCE)

2/4 Rue du Bois Chaland, ZAC du Bois Chaland - 91090 Lisses Tél.: +33 (0)1 60 875454 Fax +33 (0)1 60 875450

Agence Rhone Alpes - Sud

147 Avenue M. Mérieux, Parc de Sacuny, Park Avenir 1 69530 Brignais Tél.: +33 (0)4 72 177108 Fax +33 (0)4 78 351422

RIELLO UPS Ltd. (ROYAUME-UNI)

Unit 50 Clywedog Road North Wrexham Industrial Estate Wrexham LL13 9XN Tél.: +44 (0)800 269 394 Fax +44 (0)1978 729 290

CONSTANT POWER SERVICES Ltd. (ROYAUME-UNI)

Unit 3 - Trust Industrial Estate, Wilbury Way - Hitchin, Herts, SG4 OUZ Tél.: +44 (0)1462 422 955 Fax +44 (0)1462 422 754

RIELLO UPS GmbH (ALLEMAGNE)

Siemensstraße 12 21465 Reinbek bei Hamburg Tél.: +49 (0)40 727 57-06 Fax: +49 (0)40 727 57-189

AROS GmbH (ALLEMAGNE)

Neufahrner Str. 12b D-85375 Neufahrn/Grüneck Tél: +49 8165 / 9458-0 Fax: +49 8165 / 9458-26

RIELLO ENERDATA s.l.u. (ESPAGNE)

C/ Labradores, 13 Parque Empresarial Prado del Espino 28660 Boadilla del Monte - Madrid Tél: +34 916 333 000 Fax: +34 916 321 793

Delegacion Andalucia

C/ Aviación 18, P. I. Calonge, Edificio Morera y Vallejo 1, 1ª Planta 41007 Sevilla Tél: +34 955 040 044 Fax: +34 955 040 041

RIELLO TDL s.l. (ESPAGNE)

C/Berguedà, 6 bis Pol. Ind. Plà de la Bruguera 08211 Castellar del Vallès, Barcelone Tél.: +34 (0)93 74 71 210 Fax: +34 (0)93 71 46 562

RIELLO PCI India Pvt. Ltd. (INDE)

Prime Group Building, 11/5B, Pusa Road, New Delhi - 110 005 Tél +91 11 41 888 999 (30 lines), Tél.: +91 11 41 888 888 Fax: +91 11 2575 5815

Riello UPS (Asia) Co., Ltd. (RÉPUBLIQUE POPULAIRE DE CHINE)

28F, 500, Fute Dong Er Road, Waigaoqiao Free Trade Zone, Pudong District - 200131 Shanghai Tél: +86 21 50464748 Fax: +86 21 50464648

Sales office Beijing

No.418, 4F, Block Ā, Gaode Platza, 10 Huayuan Dong Road, Haidian District - Beijing Tél: +86 10 82038861 / 8862 Fax: +86 10 82038863

Sales office Guangzhou

Address Unit 1507 East Building, Dongshan Square, No. 65, Xianlie Zhong Road, Yuexiu District 510095, Guangzhou Tél: +86 20 28848001 Fax: +86 20 28848002

Singapore Rep. office (ASIE-PACIFIQUE)

138, Robinson Road The corporate office #14-06 068906 Singapour Tél: +65 6323 4131 Fax: +65 6323 4212

MARM-UPS Pty Ltd. (AUSTRALIE)

Unit 22/80 Box Road Taren Point NSW 2229 Tél: +61 2 9531 1999 Fax: +61 2 9531 1988

Unit 17/810-818 Princes Hwy Springvale VIC 3171 Tél: +61 3 9574 6922 Fax: +61 3 9574 6933

PO Box 2251 Yokine South WA 6060 Tél: +61 1300 138 709









